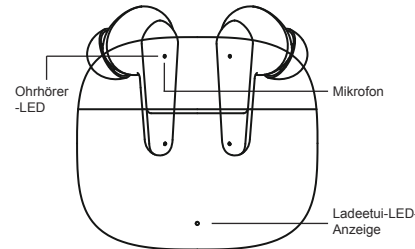


TWE-48
denver.eu

20/10/2023



Drahtlosen Ohrhörer TWE-48



denver.eu
www.facebook.com/denver.eu
Bedienungsanleitung

DE

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Warnung: Dieses Produkt enthält Lithium-Polymer-Akkus.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.
- Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
- Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Berühren der Elektronik kann zu einem Stromschlag führen. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
- Vor Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen!
- Bitte entfernen Sie die Ohrhörer im Fall einer Undichtigkeit oder übermäßiger Hitzeentwicklung des Produkts, um Verbrennungen oder Ausschlag zu vermeiden.
- Bitte schützen Sie Ihre Ohren vor hoher Lautstärke. Hohe Lautstärke kann Ihre Ohren schädigen.
- Die drahtlose Bluetooth-Technologie arbeitet innerhalb einer Reichweite von ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.
- Mikrowellen, die von einem Bluetooth-Gerät ausgehen, können den Betrieb von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen.
- Das Gerät ist nicht wasserdicht. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, kann es zu Feuer oder Stromschlag kommen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, beenden Sie sofort den Gebrauch.



Lieferumfang:
1. Zwei Ohrhörer (L/R)
3. Ladeschale



2. USB-Ladekabel
4. Bedienungsanleitung



DE

Bedienungsanweisungen

1. Koppeln der Ohrhörer mit Ihrem Smartphone



Schritt 1. Die Ohrhörer schalten sich ein, sobald sie aus der Ladeschale genommen werden. Alternativ können Sie die Ohrhörer einschalten, indem Sie die berührungsempfindlichen Tasten an beiden Ohrhörern lange gedrückt halten. Daraufhin folgt die Sprachansage „POWER ON“.

Schritt 2. Rote und blaue LED beginnen an beiden Ohrhörern zu blinken. Beide Ohrhörer koppeln sich innerhalb von 5 Sekunden automatisch miteinander. Sobald sie miteinander gekoppelt sind, zeigt einer der Ohrhörer abwechselnd ein rotes und blaues Blinksignal, was bedeutet, dass sie mit Ihrem Smartphone gekoppelt werden können.

Schritt 3. Aktivieren Sie nun Bluetooth an Ihrem Smartphone, um nach Geräten in der Nähe zu suchen. Koppeln Sie es mit „Denver TWE-48“. Nach erfolgreicher Kopplung folgt die Sprachansage „CONNECTED“. Geben Sie „0000“ ein, wenn nach einem Passwort gefragt werden sollte. Die Ohrhörer verbinden sich nach der Kopplung automatisch erneut mit dem Smartphone.

Hinweise:

Der linke oder rechte Ohrhörer kann allein mit Ihrem Smartphone gekoppelt werden. Dadurch ist nur Mono-Sound verfügbar.

3

DE

2. Während der Musikwiedergabe

- Berühren Sie die Taste am linken oder rechten Ohrhörer einmal, um den Titel wiederzugeben / anzuhalten
- Berühren Sie die Taste am linken oder rechten Ohrhörer zweimal, um zum nächsten Titel zu springen
- Berühren Sie die Taste am linken oder rechten Ohrhörer dreimal, um zum vorherigen Titel zu springen
- Halten Sie die linke oder rechte berührungsempfindliche Ohrhörertaste 3 Sekunden lang gedrückt, um Siri oder Google Assistant zu aktivieren.

3. Während Anrufen

- Berühren Sie die Taste am linken oder rechten Ohrhörer einmal, um den eingehenden Anruf anzunehmen / den Anruf zu beenden.
- Berühren Sie die Taste am linken oder rechten Ohrhörer 2 Sekunden lang, um einen eingehenden Anruf abzulehnen.

4. Laden der Ohrhörer und des Ladeetuis

- Stecken Sie die Ohrhörer in das Ladeetui. Daraufhin schalten sich die Ohrhörer aus und das Laden der Ohrhörer beginnt automatisch. Während des Ladens der Ohrhörer leuchtet die Ohrhörer-LED ROT. Sie erlischt, wenn der jeweilige Ohrhörer vollständig geladen ist.
- Während des Ladens des Ladeetuis blinkt die Ladeetui-LED-Anzeige und sie leuchtet kontinuierlich, wenn das Ladeetui vollständig geladen ist.

5. Produktparameter

Modellname: TWE-48
Bluetooth-Version: 5.3
Bluetooth-Name: Denver TWE-48 (L / R / beide Ohrhörer)
Standby-Zeit: Ca. 20 Stunden
Musikwiedergabezeit: bis zu 6 Stunden
Ohrhörer-Akkukapazität: 3,7 V, 30 mAh x L / R
Ladeschale-Akkukapazität: 3,7 V, 200 mAh

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

4

DE

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien sind mit der durchgestrichenen Mülltonne, wie unten abgebildet, kenntlich gemacht. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sie müssen separat entsorgt werden.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden anrichten.

Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können, alternativ erfolgt auch Abholung. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt DENVER A/S, dass der Funkanlagentyp DENVER TWE-48 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: Bitte geben Sie „denver.eu“ ein. Klicken Sie dann auf das Suchen SYMBOL in der oberen Leiste der Webseite und geben Sie hier die Modellnummer „TWE-48“ ein. Sie gelangen nun zur Produktseite. Die Funkanlagenrichtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) finden Sie unter „downloads/other downloads“.
Betriebsfrequenzbereich: 2402 MHz - 2480 MHz
Max. Ausgangsleistung: 4 dBm

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark
www.facebook.com/denver.eu

Warnung: Lithiumbatterie innen!

Denver A/S behält sich die Rechte für Druckfehler vor

Denver A/S kann nicht für technische Fehler oder Druckfehler verantwortlich gemacht werden und behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen am Produkt und an den Handbüchern vorzunehmen. Sollten Sie irgendwelche Ungenauigkeiten oder Auslassungen feststellen, informieren Sie uns bitte unter der Adresse auf der Rückseite des Umschlags.

5

DE

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: +45 86 22 61 00
(Push "1" for support)

E-Mail:
support.de@denver.eu

For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C-D
3449 HE Weerden
The Netherlands

Phone: 0900-3437623

E-Mail: support.nl@denver.eu

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustas y Louis Lumiere, n° 23 - nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: support.es@denver.eu

Portugal:
Phone: +35 1255 240 294
E-Mail: denver.service@sattfil.com

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail:
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085
E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu



Version 1.1